(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international



) – I STALLE BULTEN HI BUSUR HEIN EEN BEHUR HILL IN HET BUSUR COORD HEELE BUSUR HEIN GERLAGE HEEL HEEL

(43) Date de la publication internationale 28 octobre 2004 (28.10.2004)

PCT

(10) Numéro de publication internationale WO 2004/091735 A1

- (51) Classification internationale des brevets⁷: A63B 31/11
- (21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2004/000849

- (22) Date de dépôt international: 6 avril 2004 (06.04.2004)
- (25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication :

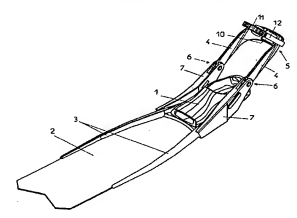
français

- (30) Données relatives à la priorité : 03/04301 7 avril 2003 (07.04.2003) FR
- (71) Déposant : ROCCI, Daniel [FR/FR]; 9, Allée des Saladelles, F-13127 Vitrolles (FR).

- (74) Mandataire: MAREK, Pierre; 28, rue de la Loge, F-13002 Marseille (FR).
- (81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT,

[Suite sur la page suivante]

- (54) Title: SWIMMING AND DIVING FLIPPERS FOR DISTRIBUTION OF FORCE
- (54) Titre: PALME DE NAGE ET DE PLONGEE REPARTITRICE D'EFFORTS



(57) Abstract: The invention relates to swimming and diving flippers for distribution of force of a type comprising: a boot (1), for housing the foot of a user and extending forwards with a fin (2) to give a mobile propulsion unit, said both being embodied such as to allow a movement of the upper part of the foot or the instep (P) with relation to the leg (J), when positioned on the foot of the user, such that the instep can form an angle (a) of variable magnitude with relation to the latter on carrying out the action of finning and further comprising a leg fixing device (5), embodied such as to be able to be fitted around the lower part of the leg and below the calf of the user and connected to the mobile propulsion unit (2-1), by means of lateral force transmission arms (4) and joints (6). The lower ends (4a) of said arms and said mobile propulsion unit (2-1) are embodied in a complementary manner to provide stop systems (7c, 9, 4c) providing a limitation of the size of said angle during the active phase of the movement of finning, characterised in that the lower ends (4a) of the force transmission arms (4) are fixed to the mobile propulsion unit (1-2; 1-2-7), at points corresponding to the positions of the malleolus when the fin is placed on the foot of a user.

(57) Abrégé: Palme de nage et de plongée répartitrice d'efforts, du type comprenant - d'une part, un chausson (1) destiné au logement du pied d'un utilisateur et se prolongeant, à l'avant, par une voilure (2), pour constituer un ensemble de propulsion mobile, ce chausson étant conformé de sorte à autoriser, lorsqu'il est positionné sur le pied d'un utilisateur, un mouvement de la partie supérieure du pied

[Suite sur la page suivante]



INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PCT/FR2004/000849

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 A63B31/11						
-	o International Patent Classification (IPC) or to both national classification	ation and IPC				
	SEARCHED ocumentation searched (classification system followed by classification	on symbols)				
IPC 7	A63B		•			
			·			
Documental	tion searched other than minimum documentation to the extent that se	uch documents are included in the fields se	arched			
- -						
1	ata base consulted during the international search (name of data bas	se ano, where practical, search terms used)			
EFO-III	ternal, WPI Data, PAJ					
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	evant passages	Relevant to claim No.			
<u> </u>						
Α	US 4 017 925 A (SHAMLIAN RALPH B)		1-11			
ļ ,	19 April 1977 (1977-04-19) cited in the application		•			
,	abstract	÷				
]	column 9, line 48 - column 11, line 11; figures 9,11					
1						
Į A	US 6 126 502 A (HULL MARTIN PHILI 3 October 2000 (2000-10-03)	.P)	1–11			
	column 2, line 63 - column 5, line 30;					
ļ	figures 1-3,10					
]						
			·			
			·			
	·					
Further documents are listed in the continuation of box C. Y Patent family members are listed in annex.						
* Special categories of cited documents : "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but						
considered to be of particular relevance cited to understand the principle or theory underlying the invention						
E earlier document but published on or after the international filing date *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to						
"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed invention or other special reason (as specified)						
O document referring to an oral disclosure, use, exhibition or document is combined with one or more other such document other means "O* document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled						
"P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family						
Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search						
1 October 2004 08/10/2004						
Name and n	nailing address of the ISA	Authorized officer				
	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk					
[Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31-651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Jekabsons, A				

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No
PCT/FR2004/000849

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 4017925	Α	19-04-1977	US	3978537 A	07-09-1976
US 6126502	. A	03-10-2000	NONE		

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No PCT/FR2004/000849

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 A63B31/11					
	ssification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classific NES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE	ation nationale et la CIB			
	tion minimale consultée (système de classification suivi des symboles of	le classement)			
CIB 7	A63B				
Documental	tion consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où	ces documents relèvent des domaines s	ur lesquels a porté la recherche		
Base de doi	nnées électronique consultée au cours de la recherche internationale (r	nom de la base de données, et si réalisat	ole, termes de recherche utilisés)		
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ				
С. DOCUMI	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS				
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication d	des passages pertinents	no. des revendications visées		
Α	US 4 017 925 A (SHAMLIAN RALPH B) 19 avril 1977 (1977-04-19)		1-11		
,	cité dans la demande				
	abrégé colonne 9, ligne 48 – colonne 11,	liano			
	11; figures 9,11	rigile	ı		
A	US 6 126 502 A (HULL MARTIN PHILIP	· ·	1-11		
	3 octobre 2000 (2000-10-03) colonne 2, ligne 63 - colonne 5, 1	iane 30:			
[.	figures 1-3,10	,			
}					
			·		
Voir	la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	Les documents de familles de bre	vets sont indiqués en annexe		
° Catégories spéciales de documents cités:					
"T" document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique, non technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe					
considéré comme particulièrement pertinent ou la théorie constituant la base de l'invention *E* document antérieur, mais quellé à la date de dépôt international					
ou après cette date "X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément					
priorité du cité pour déterminer la date de publication d'une "Y" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive					
*O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente					
P document publié avant la date de dépôt international, mais pour une personne du métier postérieurement à la date de priorité revendiquée *&* document qui fait partie de la même famille de brevets					
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale					
1 octobre 2004 08/10/2004					
Nom et adre	Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2				
NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,					
	Fax: (+31-70) 340-3016	verapsons, n	•		

Formulaire PCT/ISA/210 (deuxième teuille) (Janvier-2004)

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No
PCT/FR2004/000849

	Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
A company	US 4017925	Α	19-04-1977	US	3978537 A	07-09-1976
4004	US 6126502	. A	03-10-2000	AUCUN		